

# 賛助会会報

夢をかたちに！

第 19 号  
広島県立技術短期大学校  
広島市西区田方 2-25-1  
TEL 082-273-2201  
発行日 平成 28 年 1 月 12 日

## 新年のご挨拶

新年明けましておめでとうございます。  
皆様におかれましてはつつがなく新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。  
昨年も賛助会会員企業様には多くの学生をインターシップに受け入れていただき厚く御礼申し上げます。  
おかげをもちまして3月に卒業します6期生もほぼ全員就職の見込みでございます。これもひとえに会員企業様のご助力の賜物と心から御礼申し上げます。  
昨年も色々なことがありましたが、短期大学校でご報告いたしたいことは、2年連続で技能五輪フライス盤の部に出場できたことです。図面を見て部品を作り、その部品を組み立てる高度なテクニックを要求される作業ですが、限られた時間の中で練習を積み重ね、日々自らの力で作業をすることが出来ました。結果としてタイムオーバーで最後まで完成させることは出来ませんでした。非常に良い経験が出来たと学生も喜んでおります。  
今後自ら学び自ら考えることの出来る学生に育て上げ、会員企業様のご期待に応えられる短期大学校を職員一同作り上げたいと思います。  
今年もよろしく願いいたします。

広島県立技術短期大学校長  
工藤 博道

## 技能五輪全国大会に参加

第 53 回技能五輪大会が 12 月 4 日から 7 日の日程で、幕張メッセを主会場として実施されました。短大からは、「フライス盤」職種で生産技術科 2 年生橋本 雄紀さん(社会人受入制度で入学 西川ゴム工業(株)在籍)が挑戦しました。



## 在職者訓練受講生募集

～従業員の方のスキルアップ～

講座名	日 程	日数 (延時間)	定員	申込み状況※
鋼の熱処理入門	H28 1/16 (土), 1/23 (土)	2 日 (12 時間)	10 名	×
Excel VBA プログラミング	H28 2/6 (土), 2/7 (日)	2 日 (12 時間)	10 名	○
初めての PLC ラダーソフト設計	H28 2/20 (土), 2/21 (日)	2 日 (12 時間)	10 名	○
やさしいリレーシーケンス	H28 2/27 (土), 2/28 (日)	2 日 (12 時間)	10 名	△

申込み状況 ○: 空あり △: 空わずか ×: 定員充足

## 卒業製作にチャレンジ

今年度卒業生の卒業製作テーマが決まり、3月の発表会まで、2年間の成果を示す製作に取り組んでいきます。

### ●生産技術科の卒業製作テーマ

技能五輪への取り組み(フライス盤)
蒸気エンジンの製作
ぜんまい式振り子時計の製作
綿菓子機の製作

### ●制御技術科の卒業製作テーマ

卓球玉出し装置の製作(リメイク)
FPGAとマイコンによる三相モータ制御
自動判別搬送装置(リメイク)
自動短大焼装置設計製作(リメイク)
クレーンゲームの設計製作(リメイク)
ジェスチャー入力によるRB操作
ArduinoによるLEDミュージックキューブ

## 交通安全街頭キャンペーンに参加

12月15日午前7時30分から、短大に近い西区井口明神1丁目目で、自転車利用の通勤・通学者に対して、交通安全・交通事故防止を広島西警察署の警察官の方と一緒に呼びかけました。参加者は1年2年合わせて10人。自らも交通安全・交通事故防止について意識を高めることができました。



従業員の方のスキルアップに、当校の在職者訓練をご利用ください。  
先着順のため、お早目にお申し込みください。